

" " 2016 г.

" " 2016 г.

Курская область, г.Железнодорожск, ул.Горняков, д.6  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 25-16**  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт, замену лифтового оборудования в 2 подъездах на 9 остановок в жилом многоквартирном доме №6 по ул.Горняков, г.Железнодорожск

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 3400000 руб.  
строительных работ \_\_\_\_\_ 54330 руб.  
монтажных работ \_\_\_\_\_ 1069766 руб.  
прочих \_\_\_\_\_ 561774 руб.  
оборудования \_\_\_\_\_ 1310000 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 755366 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 4550,2 чел.час

Составлен(а) в ценах 1 квартала 2016г. (База 2001 - ФЕР Минстрой РФ в редакции 2014г.)

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтаж лифта подъезда №1																
1	ФЕРм03-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (Демонтаж) (МДС37 п.3.2.1 Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗГМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 лифт	1	7606,18	4523,04	3083,14	445,98	7606	4523	3083	446	523,5	523,5	33,04	33,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	<b>ФЕРм03-05-001-06</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 м	-2	45,01	45,01				-90	-90		5,15	-10,3		

## Раздел 2. Монтаж лифта подъезда №1

3	<b>ФЕРм03-05-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	1 лифт	1	17523,19	9046,08	6166,27	891,95	17523	9046	6166	892	1047	1047	66,07	66,07
4	<b>ФЕРм03-05-001-06</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг	1 м	-2	91,82	90,02			-184	-180			10,3	-20,6		

## Раздел 3. Общестроительные работы, в том числе в машинном помещении №1

5	<b>ФЕР46-03-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,001	944,03	263,76	680,27	73,54	1		1		28,06	0,03	7,31	0,01
6	<b>ФЕР46-03-017-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,001	1743,13	446,24	21,67		2				55,16	0,06		
7	<b>ФЕРр62-6-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1	918,89	307,32	6,61	1,35	92	31	1		35,57	3,56	0,1	0,01
8	<b>ФЕРр62-1-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска клеевыми составами: простая (потолки)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	0,1	182,71	112,89	7,48	1,35	18	11	1		13,7	1,37	0,1	0,01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	<b>ФЕРр62-2-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,18	795,88	287,63	9,23	1,35	143	52	2		33,29	5,99	0,1	0,02
10	<b>ФЕР09-04-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (Демонтаж) (МДС38 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема	1,8	30,02	16,67	13,35		54	30	24		1,68	3,02		
11	<b>ФЕР09-04-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 м2 проема	1,8	76,94	27,38	23,84		138	49	43		2,76	4,97		
12	<b>ФССЦ-203-8146</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, (ГОСТ 31173-2003)	м2	1,8	1799,14				3238							
13	<b>ФЕР46-04-001-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка: железобетонных фундаментов (тумба в прямке)	1 м3	0,1	689,44	140,13	526,86	56,64	69	14	53	6	15,45	1,55	5,63	0,56
14	<b>ФЕР11-01-011-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2 стяжки	0,01	1543,14	360,77	55,3	21,44	15	4	1		45,44	0,45	1,59	0,02
15	<b>ФЕРр62-35-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 1 раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,002	780,98	542,16	0,87		2	1			62,75	0,13		
16	<b>ФЕРр56-23-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обрамление проемов угловой сталью (дверей шахты)	1 т	0,1	6729,28	394,68	24,08	5,13	673	39	2	1	44	4,4	0,38	0,04

Раздел 4. Пусконаладочные работы подъезда №1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ФЕРп01-14-025-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	1	6945,15	6945,15			6945	6945			528,47	528,47		
18	ФЕРп01-14-025-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	1 остановк а	-1	136,28	136,28			-136	-136			10,37	-10,37		

## Раздел 5. Техническое освидетельствование лифта подъезда №1

19	ФЕРмр01-05-001-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Полное техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	1 лифт	1	682,33	662,46			682	662			46,31	46,31		
20	ФЕРмр01-05-001-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановк а	7	67,97	65,99			476	462			4,68	32,76		
21	ФЕРмр01-05-007-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	1 лифт	1	484,77	470,65			485	471			27,8	27,8		
22	ФЕРмр01-05-009-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой	1 лифт	1	1431,79	1390,09			1432	1390			85	85		

## Раздел 6. Стоимость оборудования лифта подъезда №1, в текущих ценах

23 О	Прайс-лист	Лифт ПП-0411Щ (двери шахты не менее 700мм, грузоподъемность 400кг) или эквивалент	компл.	1	655000				655000							
---------	------------	---	--------	---	--------	--	--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--

## Раздел 7. Демонтаж лифта подъезда №2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	<b>ФЕРм03-05-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (Демонтаж) (МДС37 п.3.2.1 Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 лифт	1	7606,18	4523,04	3083,14	445,98	7606	4523	3083	446	523,5	523,5	33,04	33,04
25	<b>ФЕРм03-05-001-06</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг (МДС37 п.3.2.1 Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)	1 м	-2	45,01	45,01			-90	-90			5,15	-10,3		

## Раздел 8. Монтаж лифта подъезда №2

26	<b>ФЕРм03-05-001-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с: грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	1 лифт	1	17523,19	9046,08	6166,27	891,95	17523	9046	6166	892	1047	1047	66,07	66,07
27	<b>ФЕРм03-05-001-06</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг	1 м	-2	91,82	90,02			-184	-180			10,3	-20,6		

## Раздел 9. Общестроительные работы, в том числе машинное помещение №2

28	<b>ФЕР46-03-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м борозд	0,001	944,03	263,76	680,27	73,54	1		1		28,06	0,03	7,31	0,01
29	<b>ФЕР46-03-017-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в перекрытиях железобетонных площадью до 0,1 м2	1 м3 заделки	0,001	1743,13	446,24	21,67		2				55,16	0,06		
30	<b>ФЕРр62-6-4</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,1	918,89	307,32	6,61	1,35	92	31	1		35,57	3,56	0,1	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	<b>ФЕРр62-1-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска клеевыми составами: простая (потолки)	100 м2 окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)	0,1	182,71	112,89	7,48	1,35	18	11	1		13,7	1,37	0,1	0,01
32	<b>ФЕРр62-2-3</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,18	795,88	287,63	9,23	1,35	143	52	2		33,29	5,99	0,1	0,02
33	<b>ФЕР09-04-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (Демонтаж) (МДС38 п.3.3.1 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расч.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расч.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2 проема	1,8	30,02	16,67	13,35		54	30	24		1,68	3,02		
34	<b>ФЕР09-04-012-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 м2 проема	1,8	76,94	27,38	23,84		138	49	43		2,76	4,97		
35	<b>ФССЦ-203-8146</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр прим	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ,(ГОСТ 31173-2003)	м2	1,8	1799,14				3238							
36	<b>ФЕР46-04-001-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка: железобетонных фундаментов (тумба в прямке)	1 м3	0,1	689,44	140,13	526,86	56,64	69	14	53	6	15,45	1,55	5,63	0,56
37	<b>ФЕР11-01-011-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве (МДС 81-35.2004 п.4.7) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м2 стяжки	0,01	1543,14	360,77	55,3	21,44	15	4	1		45,44	0,45	1,59	0,02



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	<b>ФЕРп62-35-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград: без рельефа за 1 раз	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,002	780,98	542,16	0,87		2	1			62,75	0,13		
39	<b>ФЕРп56-23-1</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Обрамление проемов угловой сталью (дверей шахты)	1 т	0,1	6729,28	394,68	24,08	5,13	673	39	2	1	44	4,4	0,38	0,04

## Раздел 10. Пусконаладочные работы подъезда №2

40	<b>ФЕРп01-14-025-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт	1	6945,15	6945,15			6945	6945			528,47	528,47		
41	<b>ФЕРп01-14-025-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	1 остановка	-1	136,28	136,28			-136	-136			10,37	-10,37		

## Раздел 11. Техническое освидетельствование лифта подъезда №2

42	<b>ФЕРмр01-05-001-01</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Полное техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	1 лифт	1	682,33	662,46			682	662			46,31	46,31		
43	<b>ФЕРмр01-05-001-02</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановка	7	67,97	65,99			476	462			4,68	32,76		
44	<b>ФЕРмр01-05-007-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	1 лифт	1	484,77	470,65			485	471			27,8	27,8		
45	<b>ФЕРмр01-05-009-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой	1 лифт	1	1431,79	1390,09			1432	1390			85	85		

## Раздел 12. Стоимость оборудования лифта подъезда №2, в текущих ценах

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
46 О	Прайс-лист	Лифт ПП-0411Щ (двери шахты не менее 700мм, грузоподъемность 400кг) или эквивалент	компл.	1	655000				655000							
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах									2206398	714181	119275	41185		4550,2		199,56
Накладные расходы									474842							
Сметная прибыль									314630							
<b>Итого по смете:</b>																
Итого по Строительным работам																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):																
Итого Поз. 5, 28 " п/п 21331 - 1 кв 2016г - ФЕР46-03-012-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"									13		13			0,06		0,02
Итого Поз. 6, 29 " п/п 21471 - 1 кв 2016г - ФЕР46-03-017-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,49"									22					0,12		
Итого Поз. 13, 36 " п/п 21480 - 1 кв 2016г - ФЕР46-04-001-03 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,32"									1124	429	674	184		3,1		1,12
Итого									1159	429	687	184		3,28		1,14
Накладные расходы 84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 613)									515							
Сметная прибыль 48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 613)									294							
Итого с накладными и см. прибылью									1968					3,28		1,14
Малярные работы (ремонтно-строительные):																
Итого Поз. 7, 30 " п/п 23113 - 1 кв 2016г - ФЕРр62-6-4 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,65"									1400	949	13			7,12		0,02
Итого Поз. 8, 31 " п/п 23080 - 1 кв 2016г - ФЕРр62-1-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,78"									395	337	13			2,74		0,02
Итого Поз. 9, 32 " п/п 23088 - 1 кв 2016г - ФЕРр62-2-3 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,03"									2334	1592	25			11,98		0,04
Итого Поз. 15, 38 " п/п 23301 - 1 кв 2016г - ФЕРр62-35-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=3,08"									37	31				0,26		
Итого									4166	2909	51			22,1		0,08
Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 2 909)									1978							
Сметная прибыль 40% = 50%*0.8 ФОТ (от 2 909)									1164							
Итого с накладными и см. прибылью									7308					22,1		0,08
Строительные металлические конструкции:																
Итого Поз. 10-11, 33-34									384	158	134			15,98		
Всего с учетом " п/п 5990 - 1 кв 2016г - ФЕР09-04-012-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,56"									3691	2419	852			15,98		
Накладные расходы 69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 2 419)									1669							
Сметная прибыль 58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2 419)									1403							
Итого с накладными и см. прибылью									6763					15,98		
Материалы:																



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Итого Поз. 12, 35								6476							
	Всего с учетом " п/п 67347 - 1 кв 2016г - ФССЦ-203-8146 МАТ=4,54"								29401							
	Полы:															
	Итого Поз. 14, 37								30	8	2			0,9		0,04
	Всего с учетом " п/п 6602 - 1 кв 2016г - ФЕР11-01-011-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=6,21"								259	122	13			0,9		0,04
	Накладные расходы 94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 122)								115							
	Сметная прибыль 51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 122)								62							
	Итого с накладными и см. прибылью								436					0,9		0,04
	Проемы (ремонтно-строительные):															
	Итого Поз. 16, 39								1346	78	4	2		8,8		0,08
	Всего с учетом " п/п 22543 - 1 кв 2016г - ФЕРp56-23-1 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=4,56"								6983	1194	25	31		8,8		0,08
	Накладные расходы 70% = 82%*0.85 ФОТ (от 1 225)								858							
	Сметная прибыль 50% = 62%*0.8 ФОТ (от 1 225)								613							
	Итого с накладными и см. прибылью								8454					8,8		0,08
	Итого								54330					51,06		1,34
	Итоги по Монтажным работам															
	Монтаж оборудования:															
	Итого Поз. 1, 3, 24, 26 " п/п 25712 - 1 кв 2016г - ФЕРм03-05-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,42"								558181	415483	117647	40970		3141		198,22
	Итого Поз. 2, 4, 25, 27 " п/п 25717 - 1 кв 2016г - ФЕРм03-05-001-06 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,42"								-8310	-8267				-61,8		
	Итого								549871	407216	117647	40970		3079,2		198,22
	Накладные расходы 68% = 80%*0.85 ФОТ (от 448 186)								304766							
	Сметная прибыль 48% = 60%*0.8 ФОТ (от 448 186)								215129							
	Итого с накладными и см. прибылью								1069766					3079,2		198,22
	Итого								1069766					3079,2		198,22
	Итоги по Оборудованию															
	Оборудование:															
	Итого Поз. 23, 46								1310000							
	Итого								1310000							
	Итоги по Прочим затратам															
	Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%:															
	Итого Поз. 17, 40 " п/п 43634 - 1 кв 2016г - ФЕРп01-14-025-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"								212656	212656				1056,94		
	Итого Поз. 18, 41 " п/п 43637 - 1 кв 2016г - ФЕРп01-14-025-04 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31"								-4164	-4164				-20,74		
	Итого								208492	208492				1036,2		
	Накладные расходы 55% = 65%*0.85 ФОТ (от 208 492)								114671							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Сметная прибыль 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 208 492)							66717							
		Итого с накладными и см. прибылью							389680					1036,2		
		Пусконаладочные работы:														
		Итого Поз. 19, 42 " п/п 42679 - 1 кв 2016г - ФЕРмр01-05-001-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,42"							20487	20270				92,62		
		Итого Поз. 20, 43 " п/п 42680 - 1 кв 2016г - ФЕРмр01-05-001-02 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,42"							14298	14146				65,52		
		Итого Поз. 21, 44 " п/п 42702 - 1 кв 2016г - ФЕРмр01-05-007-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,42"							14574	14422				55,6		
		Итого Поз. 22, 45 " п/п 42704 - 1 кв 2016г - ФЕРмр01-05-009-01 ОЗП=15,31; ЭМ=6,36; ЗПМ=15,31; МАТ=5,42"							43017	42562				170		
		Итого							92376	91400				383,74		
		Накладные расходы 55% = 65%*0.85 ФОТ (от 91 400)							50270							
		Сметная прибыль 32% = 40%*0.8 ФОТ (от 91 400)							29248							
		Итого с накладными и см. прибылью							171894					383,74		
		Итого							561774					1419,94		
		Итого							2995870					4550,2		199,56
		В том числе:														
		Материалы							62942							
		Машины и механизмы							119275							
		ФОТ							755366							
		Оборудование							1310000							
		Накладные расходы							474842							
		Сметная прибыль							314630							
		Непредвиденные затраты 2%							59917							
		Итого с непредвиденными							3055787							
		3 055 787 * 0,9429177							2881356							
		НДС 18%							518644							
		ВСЕГО по смете							3400000					4550,2		199,56

Директор ОБУ «ЦС Курской области»  
 Согласовано Малько Н.И. Малько  
 (должность, подпись, расшифровка)